Index of Claims



÷

Rejected

**Allowed** 

Application/Control No.

09/628,929

CARGNELLI ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

(Through numeral)

Cancelled

Restricted

Art Unit 3753

John K. Ford

Non-Elected N

Interference

Appeal Α

0 Objected

		<u> </u>					J			l						-
Cla	Date							Claim								
<u> </u>		<del>-                                    </del>					Ť	Г		П	╽					
<u>a</u>	Original	8105	,			l		ŀ			ŀ	ਲ	Original			l
Final	ē	હ									l	Final	īġ			l
	0	ġ.											0			l
	1	~									j		51			r
	7	V											52			
	18												53 54			
	4	-		Ĺ				L					54			L
	18	<u> </u>	L_	L.									55			L
	6	~	_	ļ			L_	<u> </u>	_				56			L
	7	~	_					_					57			L
ļ	8	~	<u>_</u>	ļ				_					58 59			L
	9	L	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>		L			59			┞
	18	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_				60			L
	11/	_	┝	-	-		<del> </del>	-	_	H	}		61 62 63			┞
	12		_	-				┝	-	$\vdash$	}		62	Н		╀
-	14	-	$\vdash$			-	-	⊢	-	$\vdash$			64	$\vdash$	_	┝
<u> </u>	15	$\vdash$		$\vdash$	⊢	-	-	-					64 65	H	_	┝
	18	-	$\vdash$	-	-	-	⊢	┝					66	$\vdash$		H
	1	-	$\vdash$				$\vdash$		Η,				67			H
	18	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$		_				68	Н		H
	19	v				┢	┢	-			ı		69	Н		H
	20	Ō	Т		H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				69 70	П		t
<u> </u>	21	N	┪						$\vdash$	_			71			T
	22	N				П						-	72			T
	23 24	222		Π	_								72 73			
	24	D											74			
	25	N					<u> </u>	_			l		75			L
	26	72212722					<u> </u>						76			L
	27	N			L		<u> </u>		<u> </u>	L_	ļ		77			L
	28	N					_		_	_			78	_	-	L
	29	4	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				79	Ш		L
	30	N	_	-	<u> </u>		<u> </u>	<b>-</b>	<b>-</b>				80 81			H
	31 32	2	⊢				├	_	_		}		82			H
-	33	N	-				-		<b></b> -	_			83	Н		┞
	34	M	$\vdash$		_		-				1		84	Н	_	┝
<u></u>	35			<del> </del>		-	$\vdash$		$\vdash$		ŀ		85	$\vdash$		H
	36	-	-	╁┈╴	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	H	$\vdash$	<b> </b>		86			r
	37	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$		t		$\vdash$				87		_	t
	38		$\vdash$			T	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$			88	П		T
	39	Г						Γ					88 89	П		Γ
	40										l		90			Γ
	41							Ĺ					91			Γ
	42												92			Ĺ
	43	$\Box$		$\Box$									93_			Ĺ
	44	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$					_			$\Box$			94	Ш		L
	45	<u> </u>	_			<u> </u>	_	<u>L</u>	$oxed{oxed}$	Ш			95	Ш		L
	46	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L				96	Ш		L
	47	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	_	$\vdash$	L-	<u> </u>			97	Ш		L
<u> </u>	48	<del> </del>	├	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	├	<u> </u>	├_	$\vdash$			98	Н		1
<u> </u>	49	_	⊢	-	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢	<u> </u>	$\vdash$			99	$\vdash$		H
Ц	50	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		l		100	Ш		L

Cla	Date									
Final	Original									
	51									
	52									
1	52 53									
	54									
	55									
	55 56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62						_			
$\vdash$	63							_		
	64		$\vdash$	т						
	65			Г	Г		П			
	66	_	_			-				
	67								_	
	68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	71 72 73 74 75									
<u></u>	74									<u> </u>
	75								_	
<u></u>	76 77					_				_
<u></u>	77					L	_			_
<u></u>	78			L						<u> </u>
<u></u>	79								_	<u> </u>
	80					<u> </u>	_	_	_	<u> </u>
	81									<u> </u>
<u> </u>	82 83			$\vdash$					_	<u> </u>
<u></u>	83	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_			<u> </u>
	84	$\vdash$	-	<u> </u>		-		-	_	<u> </u>
<u> </u>	85	-	-		$\vdash$	$\vdash$	—	$\vdash$	_	_
<u> </u>	86	-	-		_	$\vdash$	_	$\vdash$	-	_
-	87 88		H	$\vdash$	H	$\vdash$	_		<del> </del>	_
-	89	$\vdash$		H		$\vdash$	-		_	-
-	90			$\vdash$	$\vdash$			-	-	┝
	91	-	-	┝	-	-	$\vdash$	H	-	-
$\vdash$	92		$\vdash$	-		H	$\vdash$	$\vdash$	_	-
-	93	-		$\vdash$	-					<u> </u>
$\vdash$	94		-	H	H			H	-	-
-	95	Н		Н			-	$\vdash$	_	$\vdash$
	96									Г
	97	П					$\vdash$	Т	<u> </u>	$\vdash$
	98			$\vdash$	_					Г
	99									Γ
	100			Г	$\overline{}$				Г	Г

Tell   Feb   Feb	Cla	Date									
101										Ĭ	П
101	a	ina									
101	Ë	rig									
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   144   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149		0									
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   144   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149		101									П
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149		102									П
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149		103	П								П
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149		104									П
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									$\Box$
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149		106									П
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		109									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111			Ĺ						Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	$\Box$		_		L				Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш					<u>_</u>	Ш
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	L	114	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$					L_	Ш
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	$oxed{oxed}$	Щ	Щ					<u> </u>	Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	oxdot		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117		_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
120		118	L.	Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
121		119	L.	_	_			_	_	_	Ш
122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		120	_	_			_			<u> </u>	Ш
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_	_			_		_	_	Ш
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122					<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	L	$\vdash$		_	⊢	_	-		Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		$\vdash$		_	<u> </u>	_	<del> </del> —	_	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		-	-	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		_	<u> </u>	_	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127			-	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120	$\vdash$			-		-	$\vdash$	-	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	-		$\vdash$	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	-	-		_	-	$\vdash$		$\vdash$	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	$\vdash$			-	-	-	H	-	H
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	-		$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	134	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	-	$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148					$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	$\vdash$		Т						Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			П			T			П
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				П	П				$\vdash$	<u> </u>	П
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139			Г				Г	<u> </u>	П
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140								L	
142 143 144 145 146 147 148 149		141									
144 145 146 147 148 149											
145 146 147 148 149			$\Box$		$\Box$				L		
146 147 148 149											Ш
147 148 149					$\Box$			匚		L.	Ш
148			<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>			
149			_	L_	_	_	_	<u> </u>	_	_	Ш
				$oxed{\Box}$				<u> </u>	L_	_	Ш
150			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	L	150	L_	L		L	<u> </u>	L	L_		Ш